

連續自動監測紀錄日報彙總表

1091226	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目 時間	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS
	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流 率	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流 率
	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	2.86	53.59	4.55	14.88	1.10	80975.23	3.30	58.45	7.12	16.13	1.03	75760.39
01:00	2.93	59.63	4.63	15.38	1.10	79996.55	3.40	60.03	5.11	16.53	1.04	75694.55
02:00	2.65	60.39	4.34	15.56	1.09	78843.69	3.68	57.86	6.58	17.50	1.06	79185.73
03:00	2.79	61.59	5.12	15.70	1.10	80716.05	4.15	60.74	4.45	15.76	1.07	78422.65
04:00	2.62	57.26	3.75	15.12	1.10	81449.84	2.85	58.29	4.55	15.44	1.06	77350.47
05:00	2.38	59.45	4.06	14.33	1.11	78296.98	3.56	53.46	8.12	13.99	1.06	76854.38
06:00	2.52	57.34	4.94	16.18	1.11	78401.26	2.77	61.54	2.89	14.88	1.06	77128.83
07:00	2.59	58.31	3.36	14.85	1.11	80992.49	2.40	60.86	5.90	14.86	1.06	79185.12
08:00	2.86	52.70	5.54	15.65	1.10	80936.15	2.69	62.62	10.20	18.19	1.06	79776.99
09:00	3.28	45.82	4.73	17.08	1.07	83130.29	3.11	66.24	5.52	15.07	1.06	77665.92
10:00	2.89	56.43	4.50	16.25	1.07	84262.30	3.40	49.34	12.20	14.09	1.03	79062.25
11:00	3.12	56.61	9.16	16.31	1.09	80345.42	3.41	51.80	11.65	16.50	1.04	77608.77
12:00	2.61	58.60	3.14	13.82	1.10	79005.81	3.72	57.84	10.18	14.37	1.05	76566.41
13:00	2.92	56.33	4.52	15.89	1.09	82971.36	2.87	56.59	5.54	12.66	1.05	75341.93
14:00	3.57	49.96	15.58	14.96	1.10	82500.03	3.10	53.57	9.38	15.16	1.05	79322.11
15:00	3.83	61.89	3.51	15.88	1.10	81314.13	3.31	65.33	7.40	14.70	1.06	73205.92
16:00	2.70	55.70	4.84	15.02	1.11	80336.31	2.73	66.74	3.82	14.86	1.06	76556.21
17:00	2.33	51.18	7.34	14.01	1.10	81290.34	2.79	62.22	8.11	15.65	1.06	75141.70
18:00	2.88	51.88	4.06	16.11	1.10	81431.72	2.90	60.39	8.75	15.42	1.05	79811.73
19:00	3.26	52.91	6.42	14.90	1.07	79390.20	2.59	62.90	7.57	14.36	1.06	76584.65
20:00	3.02	57.09	3.33	16.23	1.08	80817.34	3.49	67.09	7.13	15.96	1.07	78822.02
21:00	3.34	56.71	6.52	15.85	1.07	77389.82	3.19	57.68	14.04	14.20	1.07	78358.81
22:00	3.31	58.00	5.90	15.36	1.08	84065.17	3.39	54.73	11.41	16.49	1.06	78430.82
23:00	3.37	59.03	5.09	15.09	1.08	79074.25	4.02	57.81	7.08	15.51	1.05	77523.90